

# Digimar 814 SR

Magasságmérő és előrajzoló készülék



## FUNKCIÓK

- RESET (kijelző nullázása)
- mm/inch
- ABS (a relatív és abszolút mérés átkapcsolása)
- Lock/Unlock
- PRESET (előre beállított méret)
- DATA (adatátviteli kábellel együtt)
- AUTO-ON / OFF

## TULAJDONSÁGOK

- Elem üzemideje max. 3 év
- Menetsebesség 1,5 m/s (60"/s)
- MarConnect adatkimenet: választható
  - USB
  - OPTO RS232C
  - Digimatic
- Kontraszt gazdag, 12 mm magas LCD-kijelző
- Stabil, könnyen mozgatható talp
- Edzett, leppelt talpfelület, könnyen és akadás mentesen tolható
- Csúszkák és sínek anyaga rozsdamentes és edzett
- Kézi kerék pozícionáláshoz és méréshez
- Finomállítás
- Rögzítő csavar
- Cserélhető keményfém mérő- és előrajzoló csúcs
- **Szoftver:** MarCom Professional ingyenesen letölthető [www.mahr.com/marcom](http://www.mahr.com/marcom) (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS-232 adatcsatlakozóval felszerelt rádiós rendszerekhez)
- **Adatinterfész:** Opto RS-232C, Digimatic, USB, vezeték nélküli
- **Energiaellátás:** Elem, kb. 3 év üzemidő
- **Elem típusa:** CR 2032 (3V lítium)
- **Szállítási terjedeleme:** Előrajzoló tű, Elem, Karton, Kezelési útmutató



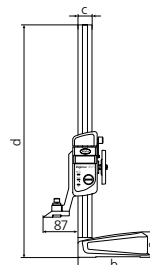
## Alkalmazás:

- Munkadarabok előrajzolásához és jelöléséhez
- Magasságok és távolságok méréséhez

## MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	4426100	814 SR	4426101
Típus		814 SR	
Méréstartomány	mm	0 – 350	0 – 600
Osztásérték	mm	0,01	
Osztásérték	inch	.0005"	
Hibahatár	µm	40	50
Üzemidő, max.	h	4000	
Üzemi hőmérséklet	°C	10 – 40 °C	
Termék súlya	kg	7,00	8,00
Adatinterfész:	Opto RS-232C, Digimatic, USB, vezeték nélküli		
Szabvány	Gyári szabvány		

Rendelési sz.	a	b	c	d
4426100	mm	mm	mm	mm
4426101	62	180	35	580
4426101	62	180	35	835



## TARTOZÉKOK

Rendelési sz.	Leírás	Típus
4123867	Mérő- és előrajzoló tű, keményfém betétes	814 SRs
4123041	Tartó forgó kombi befogóval - Fecskefarok szögtapintókhöz - Ø 8 mm mérőórákhoz és finomkijelzőkhöz	27 Sp
4102357	USB adatátviteli kábel (2 m)	16 EXu
4102915	Adatátviteli kábel Digimatic (2 m)	16 EWd
4102410	RS232C adatátviteli kábel (2 m)	16 EXr
4102230	e-Stick Rádióvevő	e-Stick
4102231	Adómodul e-stickhez	16 EWe

